Zeitschrift: Arbido

Herausgeber: Verein Schweizerischer Archivarinnen und Archivare; Bibliothek

Information Schweiz

Band: - (2014)

Heft: 4: FH-Bibliotheken - eine dynamische Entwicklung! = Bibliothèques

HES - un développement dynamique! = Biblioteche SUP - uno sviluppo

dinamico!

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 22.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



Zeutschel OS15000 Besser auch nicht.

Antiquarische Bücher, Handschriften, Inkunabeln, Zeitschriften, Dissertationen, Verträge oder andere wertvolle Kulturgüter der neue OS 15000 ist die multifunktionale Lösung für alle Digitalisierungsaufgaben.

Für anspruchsvolle Anwender, die grossen Wert auf Bedienungskomfort, Leistungsfähigkeit, schonendes Scannen und hohe Wirtschaftlichkeit legen.

Der OS 15000 besticht durch sein aussergewöhnliches Design und liefert exzellente Daten. Er ist dank der bewährten Software Omniscan 12 sehr einfach zu bedienen. Mit einer Auflagefläche von 460 x 360 mm und einer Auflösung von 600 dpi bei 42 Bit Farbtiefe lassen sich auch grossformatige Bücher und Dokumente problemlos digitalisieren.

Automatischer Arbeitsmodus (Neuheit):

- automatische Buchpositionierung
- automatisches Öffnen der Glasplatte und automatisches Absenken der Buchplatten nach dem Scanvorgang
- automatische Scan-Auslösung
- elektronisch geregelter Anpressdruck



Offizielles BIS-Fördermitglied

gitalisieren ocr plotten scannen duplizieren mikrofilm kopieren scannen vektorisieren ocr digitalisieren archivieren ocr mikrofil



Spichtig und Partner AG Rietstrasse 15, 8108 Dällikon Tel. 044 844 29 39 mail@supag.ch, www.supag.ch



SL1000 Digitaler Filmscanner

Die modernste und intuitivste Art Mikrofilme zu scannen

Der digitale Filmscanner SL1000 bietet eine leistungsstarke und kompakte Scanlösung für alle Ihre Mikroformen. Bilder können in nur einer Sekunde in Farbe oder schwarz/weiß angesehen und gescannt werden. Dank seiner kleinen Stellfläche passt das Gerät bequem in jede Bibliothek oder Büroumgebung.

Spezifikationen

- · Auflösung 100-600 dpi
- · Scangeschwindigkeit ca. 1 Sek.
- · Filmarten: 16/35mm Rollfilme, Mikrofich, Jackets, Lochkarten, ANSI & M-Kassetten negative & positive Farbfilme
- Optischer Zoom 7-54x
- · Manueller oder automatischer Fokus
- · SL-Touch Software
- Dateiformate JPG / PDF / TIFF / BNP / PNG
- · individuell gestaltbare Oberfläche
- 22" 27" Touchscreen (Optional)



Für weitere Informationen über unser Angebot an Scannern, Software und unseren Scandienstleistungen besuchen Sie: www.tecnocor.ch

Fmail:

Tecnocor ACC AG Arsenalstrasse 51 CH-6010 Kriens

+41 (0)41 440 74 22 Fax: +41 (0)41 440 85 84

info@tecnocor.ch

PREDATA

Bibliothekssoftware | Datenkonvertierung | Softwareentwicklung | Datenbank-Hosting



Modernste Technologien und flexible Lösungen

- Umfassende und komfortable Medienverwaltung
- Lebendige und flexible Ausleihe
- Auswertungen, Statistiken jederzeit und inkl. Grafik
- mobileOpac für Smartphones und Tablets



scopeArchiv™ scopeOAIS™

Die Erwartungen an ein modernes Archiv sind hoch.

Verzeichnen, bewahren und vermitteln Sie analoge wie digitale Bestände zukunftsweisend, authentisch und integral.

www.scope.ch



